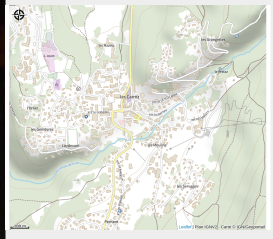


Netski Alex Sports

Haute-Savoie







Crédit : Vitrine (Vitrine)

Sport Boutique et Location skis/ snowboards. Au cœur de la station sur 300 m2 en 2 niveaux. Vente sportswear, skiwear et accessoires. Atelier réparation et bootfitting. Des techniciens, spécialistes et pratiquants à votre service. Accueil et sourire!

Infos pratiques

Catégorie : Commerces et services

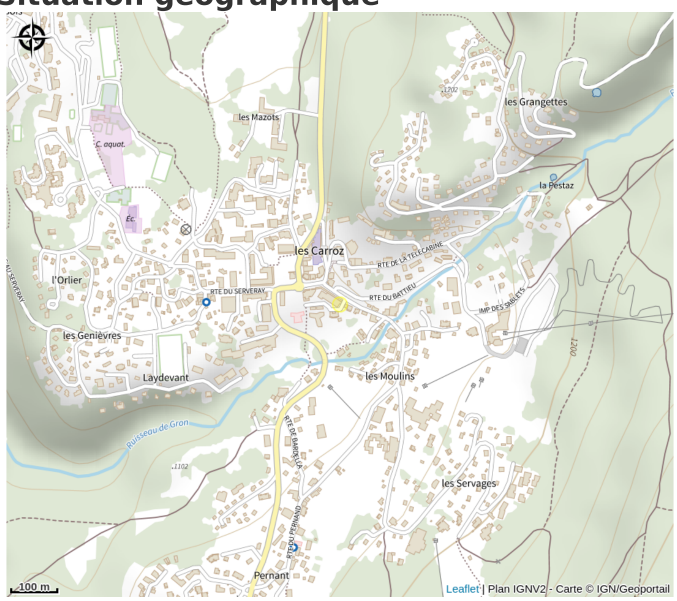
Description

Atelier réparation : affûtage, tuning, fartage, surmoulage, mise à plat, structure. Nettoyage, réencollage et découpe de peaux de randonnée. Spécialiste du pied (bootfitting). Des techniciens, spécialistes et pratiquants à votre service. Rayon natation (accessoires, maillots de bain), escalade, alpinisme sur demande, randonnée, location pack via ferrata et skispiste, race, freeride et randonnée. Vente textile, sportswear, skiwear, accessoires et matériel.

Quelques marques : Colmar, Fusalp, Bogner, Duvilllard, Toni Sailer, Lindeberg, MCS, Time Zone, Numérologie, Timberland, Oakley, Giro, Casco, K2, Elan, Lange, Scarpa, Dynastar, Rossignol, Dynafit, Skidress, Jott... sans oublier la nouvelle boutique outlet à l'entrée de la station!

Accueil, compétence et sourire!

Situation géographique



Toutes les informations pratiques

Informations pratiques

Ouverture:

Du 18/10/2025 au 12/04/2026 du lundi au samedi de 10h à 12h30 et de 15h à 18h30. Le dimanche de 10h à 12h30.

Modes de paiement:

Carte bancaire/crédit, Chèque, Chèque-Vacances Classic, Espèces

Services:

Location ski de randonnée, Location télémark, Location ski alpin, Location de raquettes à neige, Location snowboard, Location de matériel de via ferrata, Chaussures, Bootfitting, Vente de vêtements techniques adulte, Vente de vêtements adulte, Vente de vêtements sportswear, Accessoires de mode

Fiche mise à jour par Office de Tourisme Les Carroz d'Arâches le 28/11/2025

Contact

61, route des Moulins Résidence Le Platé 74300 Les Carroz-d'Arâches Tél. 04 50 90 01 12 alexandreduveau@hotmail.fr https://www.netski.com/fr/stations/lescarroz/alex-sports